Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	•
10/633,755	CLAUNCH, P. STER	PHEN
Examiner	Art Unit	
Kurt Fernstrom	3712	

√ Rejected — = Allowed ÷

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim			Dat	e			Cla	im				Date					CI	aim				D	ate				
	ᆱ								<del>-</del>										त्त्व			- 1						
Final	Original	1/8/04			li			Final	Original									Final	Original			- 1		-	l			ŀ
運	ij	28						🖫	Ĕ							1		匠	į					- 1				ı
	-											_		$\dashv$							_	_	_		_	$\perp$	_	_
1	1	=							51				Ш	_	_				101		_	_		_	_			_
	2								52					$\perp$				L	102		_	.		_1	┙			
	3							l	53			1		_			ļ		103			_			4	_		
<u> </u>	4								54			1			_	$\perp$			104		_		_	_	_		_	
	5	<u> </u>							55		$\perp$	1		_		<u> </u>			105		_	_		_	4	_		_
	6				1 1				56			Т.		$\perp$					106		_	4	$\perp$	_	_	_	_	Ш
	7								57	_ _	_ _	1	Ш	$\perp$	_		<b>.</b>		107				_	_	_[	_		_
	8								58	_		1		.					108		_	_	_	4	_	_	_	_
	9				Ш				59		_			$\dashv$					109		_		4	_	_	_	_	_
	10				1				60	_				_					110			_	_	_	_	_	_	
	11	$ldsymbol{le}}}}}}$	$oxed{oxed}$			$\perp$			61					$\perp$	$\perp$				111		_	$\perp$	$\perp$		_ļ	$\perp$	$\perp$	二
	12	ļ			$\sqcup$				62	_	_	1		$\dashv$		$\perp$	ļ		112			_	_ -	_	_	4	_	
	13	<u> </u>			$\Box$	$\perp$	$\perp$		63	_	_ _	+-	_	$\dashv$	_				113		_		_	_	_	$\perp$	_	_
	14	<u> </u>			$\sqcup$	$\perp$	$\perp$		64	_	$\perp$	+	$\sqcup$	_				<b></b>	114		_			_	_		_	_
	15	<u> </u>	Ц	<b></b>	4	_	_		65	$\perp$	$\perp$	$\downarrow$		$\dashv$	$\perp$		ļ	<u> </u>	115				$\dashv$	_	4		_	_
	16	_	$\perp$	$\sqcup$		$\perp$	$\perp \!\!\! \perp$		66	_ _	_	1	$\sqcup$		·				116		_	$\perp$	$\perp$	ļ	_	_	_	_
L	17				4		$\perp$		67	_	_	1	Ш	$\dashv$		┸		<u></u> .	117		_	_ _	_	_	_ļ			_
	18								68			1		_					118		_			_	_	_	_	_
	19								69	_		1							119		_	_1		_]	_	_		_
	20	_			$\sqcup$				70	_				$\dashv$					120	_	_			_1		_	_	_
	21				$\sqcup$				71	_				_					121		$\dashv$	_	$\perp$	_	_	_		_
	22				$\perp$				72				Ш	_		1_			122				_	_		_		_
	23								73			ļ	$\sqcup$	_	_	1			123							_	_	
	24				1	_ _			74				$\sqcup$	$\dashv$		1			124		_	_	_	_	_	_		
	25				Ш		$\perp$		75				_	4	-	ᆜ			125			4	_			_	_	_
	26			<u> </u>	1	_			76	_			$\sqcup$	_					126		$\dashv$		_	_	_1	_	_	_
	27				$\perp$		$\perp$		77				<u> </u>	4	_	┦—			127			_	_	_	_ }	_	_	_
	28			<b>.</b>	1-1		4.		78				$\sqcup$	_	_	1			128			_	_		_	_		_
	29					_	_		79	_	_	ــــــ	Ш	_	_				129			4	_ļ	_		_	_	_
	30		_		$\perp$	_ _			80				$\sqcup$	_	$\perp$				130		_		_			_	_	_
	31			<u> </u>	ш				81		_ _		$\sqcup$	4	$\bot$	<del> </del> _			131			4	_1	_		_	_	
	32				$\perp$				82	$\dashv$				_					132		$\dashv$		4			_	_	4
	33		oxdot	$\sqcup \!\!\! \perp$	$\sqcup$	$\perp$			83	_ _		ــــ	$\sqcup$		_	4	liiii		133			$\perp$	4	_	_	_	_	
<u> </u>	34	<u> </u>		$\vdash \vdash$	4-4		$\perp$	$\sqcup$	84			<u> </u>		_	_ _			<b></b>	134		_	$\dashv$	_1	_	.	_	_	_
	35	<u> </u>			$oxed{oxed}$	$\perp$	_	<b>  </b>	85	_		—	$\sqcup$	_				<u> </u>	135	_		$\perp$	_	_	ļ	_	_	
	36	<u> </u>		$\vdash \vdash$	<del>                                     </del>		4	$\vdash \vdash \downarrow$	86	_	$\perp$	+-	$\sqcup$	_	-	_		<u> </u>	136				_	-	_	4	$\rightarrow$	4
L	37	<u> </u>		<u> </u>	4	$\vdash$		$\sqcup$	87			4	Щ.	$\dashv$					137		_	$\dashv$	_	-	_	-		_
	38	<u> </u>			11		4	<del>                                     </del>	88	_	$\perp$	-		_		_		ļ	138		_	$\dashv$		$\dashv$	_	4	_	4
	39	<u> </u>		$oxed{oxed}$	$\sqcup$				89		+	╀-	$\sqcup$	4		Щ.	liiiii	<u> </u>	139			$\perp$	_	_		-	4	4
	40	<u> </u>	<u> </u>		1			$oxed{igspace}$	90	_	_ _	$\bot$	$\sqcup$	4	-		<b> </b>	<u> </u>	140		_	4	$\dashv$	_	_	$\dashv$	_	_
	41	_	Ц.	<del>    -</del>	11	$\sqcup \bot$	$\perp$	<b> </b>	91	$\perp$		$\perp$	$\sqcup$	$\dashv$		1		<u> </u>	141		_		4	4	_	1	_	4
	42			$\vdash$	$\perp$	$\perp \perp$	$\perp$	<b>⊢</b>	92		+	┼	$\vdash$				liiii	<u> </u>	142			$\dashv$	$\dashv$			-	$\dashv$	$\dashv$
	43	_		igspace	$\sqcup$	$\vdash \vdash$	$\bot$	<b>⊢</b> ↓	93				$\vdash \vdash$	-	_+-		::::	<u> </u>	143		_	_	$\dashv$	_			$\dashv$	_
	44	<u> </u>			1-1	$\vdash$	-		94	_	$\perp$	_		4		_	::::	<u> </u>	144		_	_	-	_		4	_	
	45	_			$\sqcup$		<b>_</b>	igsquare	95		4	Д	$\sqcup$			4		<u> </u>	145			$\perp$	_	_		4	_	_
	46		Щ	_ _	$oxed{oxed}$		4_	$oxed{oxed}$	96	_	$\bot$	↓	<b> </b>	_	-	<b>-</b>		<u> </u>	146		_	_	_	_	_	_	_	_
	47	_	Щ.	<del>                                     </del>	<b>↓</b>	$\sqcup \bot$			97	-		$\bot$	$\sqcup$					<u> </u>	147			$\perp$	$\dashv$	_	_	_	_	_
	48	<u> </u>		<u> </u>	$\perp \perp$	$\sqcup \bot$		oxdot	98		+	-						<u> </u>	148	Щ	_	$\perp$	_	_			$\rightarrow$	_
<u> </u>	49	<u> </u>			┯		4_	<u> </u>	99			1	$\sqcup$	-				<u> </u>	149		_	$\dashv$		_		4		
L	50			<u> </u>	11		<u> </u>	لـــا	100		Ш.	┸-	Ш	L	_1_		]:::::	L	150			$\bot$		[	1.	$\perp$		